# ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД") № РОСС RU.0001.11МТ02 от 10.06.2003 г.

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27

# POCC RU.MT02.E03671

13 октября

2004

КамА3 Марка транспортного средства

4326-02 Тип транспортного средства

Категория транспортного средства

Код ОКП 45 1115

Код VIN XTC4326C0...

OAO "KamA3", Изготовитель и его адрес

423808, г. Набережные Челны, пр-т Мусы Джалиля, 29,

Республика Татарстан, Российская Федерация

# ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 4 / Bce

Схема компоновки транспортного полноприводная, кабина над двигателем; расположение двига-

средства теля - переднее продольное

Исполнение загрузочного пространства бортовая платформа с тентом или без него

(Тип кузова)

Кабина двухдверная, трехместная, цельнометаллическая, опрокиды-

вающаяся вперед, со спальным местом или без него

<b>Габаритные размеры, мм</b> - длина - ширина - высота База, мм	7730 2500 3290 4200
Колея передних/ задних колес, мм	2050 / 2050
Масса снаряженного транспортного средства, кг	8025
Полная масса транспортного средства, кг	12600
Распределение полной массы: - на переднюю ось, кг - на заднюю ось, кг Допустимая полная масса прицепа, кг	5300 7300 7000
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	КамАЗ-740.11-240, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	10850
- степень сжатия	17.0
- максимальная мощность, кВт (мин 1)	169 (2200)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	814 (12001600)
Топливо	дизельное
Система питания ТНВД (марка, тип) Турбокомпрессор (марка, тип) Форсунки (марка, тип) Воздушный фильтр (марка, тип)	впрыск топлива под давлением ЯЗДА, 337-40 КамАЗ, ТКР 7С-9, ТКР 7Н-1; СZ, К27 ЯЗДА, 273-31 КамАЗ, 7405.1109510
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 6520-1201010
<u>Транемиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142 или КамАЗ-17, фрикционное, сухое, с гидравлическим приводом

Коробка передач (марка, тип) КамАЗ-142, механическая, трехвальная, с синхронизаторами на

II, III, IV, V передачах, с ручным управлением

- число передач

- передаточные числа КП I - 7.82

II - 4.03 III - 2.50 IV - 1.53 V - 1.00 3.X. - 7.38

Раздаточная коробка (марка, тип) КамАЗ, механическая, двухступенчатая, с блокировкой межосевого

дифференциала

- число передач 2

- передаточные числа

высшее - 0.917 низшее - 1.692

Главная передача (марка, тип) КамАЗ, двухступенчатый редуктор

- передаточное число главной передачи 5.94; 6.53; 7.22

Подвеска

- передняя на двух полуэллиптических рессорах с гидравлическими теле-

скопическими амортизаторами

- задняя на двух полуэллиптических рессорах с гидравлическими теле-

скопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

КамАЗ, 4310-3400020, рулевой привод с гидроусилителем, рулевой механизм типа "винт - шариковая гайка - рейка - сектор"

Тормозные системы

- рабочая пневматический двухконтурный привод с разделением на

контуры по осям, с выводами на прицеп; тормозные механизмы

всех колес барабанного типа; с АБС

- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным

механизмам задних колес

- вспомогательная моторный тормоз-замедлитель

# Шины

размер 425/85R21
 индекс несущей способности 156
 категория скорости F

Дополнительное оборудование

предпусковой подогреватель двигателя, лебедка



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2. Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации Зам

Б.В. Кисуленко А.Г. Пасько подпись инициалы, фамилия

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

# ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

- Место расположения и форма знака соответствия:
   Рядом с табличкой изготовителя, на правой панели боковины кабины.
   Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
- 2. Место расположения таблички изготовителя:

На правой панели боковины кабины.

- 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. В задней части правого лонжерона рамы.
- 3.3. На передней панели кабины.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	_10	11	12	13	14	15	16	17
X	Т	С	4	3	2	6	6	ρ,	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

"XTC" - OAO "КамАЗ", Российская Федерация

поз. 4-9: Обозначение типа транспортного средства:

"43260С" – для 4326-02.

- поз. 10: Обозначение года выпуска (согласно ОСТ 37.001.269-96).
- поз. 11 17: Производственный номер транспортного средства

KamA3 4326-02, 43261

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС RU.МТ02.Е03671